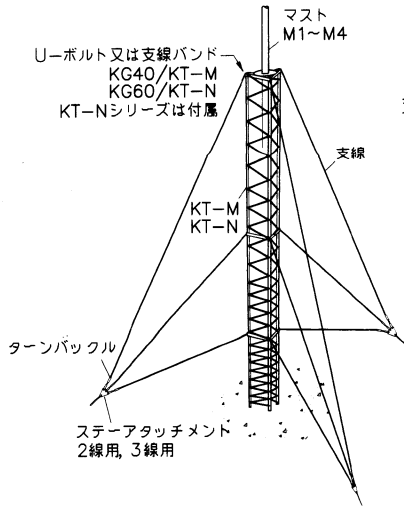
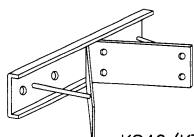
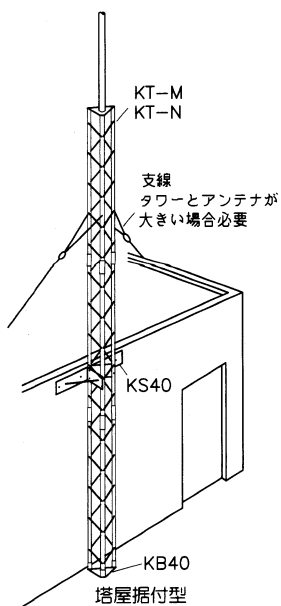


# ACCESSORY / OPTIONAL

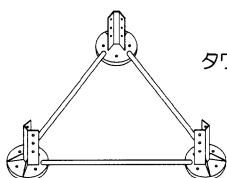
特殊な方法でKTタワーを据付る場合に  
 便利な各種オプション部品を揃えて  
 います。このカタログの図や写真を参  
 考にタワーの据付方を検討して下さい。  
 垂鉛めっき仕上の部品は、タワーと同  
 様の耐久性があります。



地上支線型タワー KT-M, KT-N

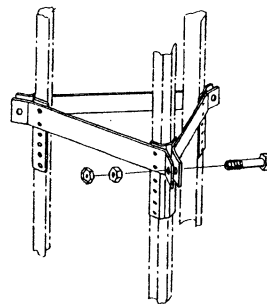


KS40/KT-M ¥21,708  
 KS60/KT-N ¥25,056  
 タワーブラケット



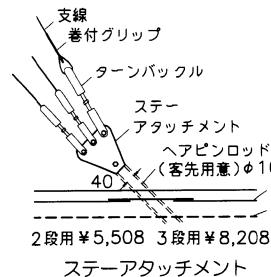
KB60/KT-N (60cm) ¥34,992  
 KB100/KT-R (100cm) ¥54,216  
 KB40/KT-M (40cm) ¥13,932  
 KB61/KT-N (60cm) ¥30,996

※ アクセサリーにはアンカーボルトは付属しておりません。



支線取付バンド

幅 400用一式 KG40 ¥5,724  
 幅 600用一式 KG60 ¥6,588 ※ ボルト シンプル付

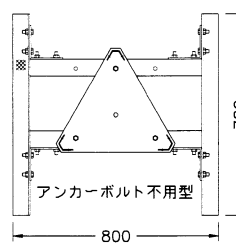
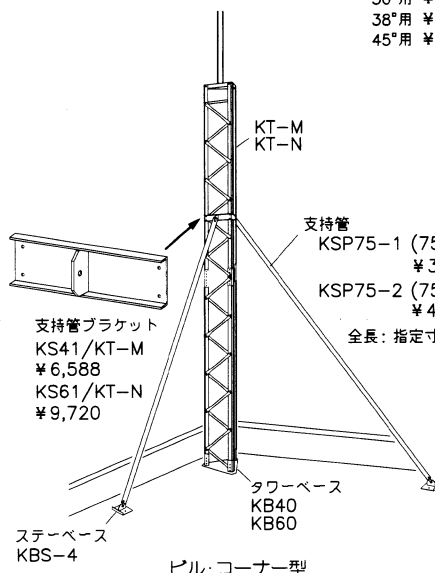


シンプル  
 φ50  
 シンプル  
 ハートシンプル#10 ¥227  
 丸シンプル φ50 ¥540  
 ジャックル D12 ¥648

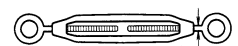
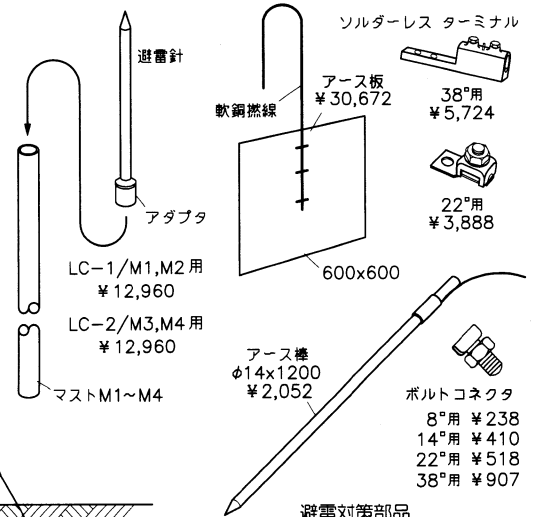
5号) 耐力 2000 kgf ¥8,532  
 6号) 耐力 3000 kgf ¥15,984



巻付グリップ  
 8"用 ¥432  
 14"用 ¥486  
 22"用 ¥680  
 30"用 ¥853  
 38"用 ¥983  
 45"用 ¥1,026



アース線 38° オニヨリ銅線 ¥1,512/m  
 22° 軟銅燃線 ¥864/m

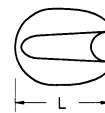


ターンバックル

呼径	破断荷重	
φ10	1270 kgf	¥1,177
φ13	2400 kgf	¥1,836
φ16	3400 kgf	¥3,132
φ19	5000 kgf	¥5,400

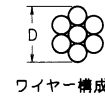
STRAIN INSULATORS  
 玉端子

呼径	適合ワイヤー	L	
特小	8"以下	50mm	¥670
小	8~22"	75mm	¥724
中	30~38"	90mm	¥778
大	45~55"	105mm	¥1,728

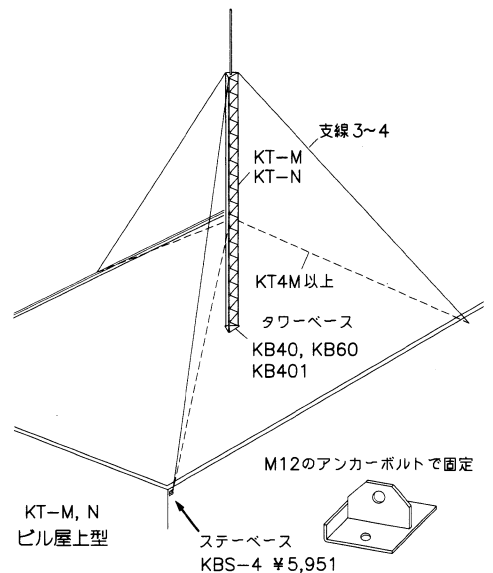


支線用 鋼ワイヤー

種類	D	破断荷重	m 単価
8" (φ1.2x7)	3.6	900 kgf	¥162
14" (φ1.6x7)	4.8	1600 kgf	¥205
22" (φ2.0x7)	6.0	2500 kgf	¥270
30" (φ2.3x7)	6.9	3300 kgf	¥346
38" (φ2.6x7)	7.8	4200 kgf	¥378
45" (φ2.9x7)	8.7	5300 kgf	¥475



ワイヤー構成



● 上記価格は全て消費税(8%)を含んだ価格です。

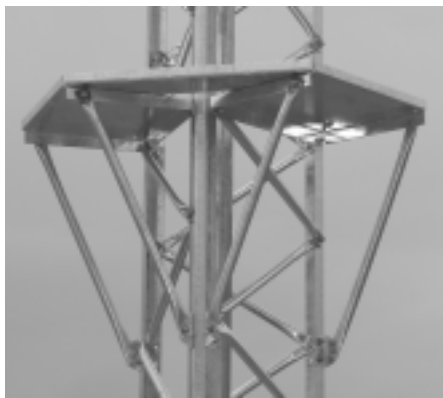
# ACCESSORY / OPTIONAL

## ■作業台

高所作業での疲労と危険度を大きく改善  
WP40C 各タワーの頂部(1T, 1RT)用 ¥21,816



WP30C 頂部(1T)専用の小型版 ¥15,336



記) WP60C ~ 各種作業台が用意されています。

■足場ボルト FB25 ¥1,728.-/1セット  
登り降りが楽になる。(約0.5m毎に設置)



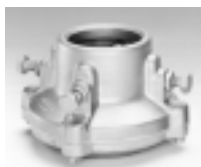
## ■垂鉛入りペイント(ローパル)

缶 1kg ¥2,959  
スプレー300ml ¥2,095

ネジ部やその他の防錆用に最適です。

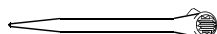
## ■マストベアリング CK46

マストを痛めないチャック型  
CK46 ¥7,452  
適合マスト径 40 ~ 65



## ■ラチェットレンチ

M8, M10用 ¥4,644



## ■アンテナ取付アーム ホイップ, TVアンテナ据付用

AM26B(M8ジョイナ部用, SEC-1T ~ 4R/上) ¥10,476  
AM26C(M10ジョイナ部用, SEC-5RX, 5R ~) ¥11,556  
43x2750 アーム, マストクランプ式  
(垂直パイプは含まず)



## ■アンテナマスト 高強度, 軽量型

M1	φ 49×3000 STK500	¥4,752
	(8.5kg)	
M2	φ 49×4000 STK500	¥5,724
	(11kg)	
M3	φ 61×3000 STK400 φ 54×2600	¥27,648
	(21kg)	
M4	φ 61×3000 STK400 φ 54×2600	¥32,184
	(28kg)	
	3000 2250	
	アンテナマスト	DWGT.092

## ■BSアンテナ取付金具(パイプ付)

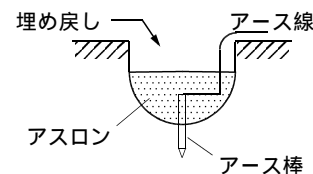
PB2R 42.7型 ¥7,236  
PB2RB 60.5型 ¥9,288



## ■アース抵抗低減剤(アスロン)

10kg ¥7,128  
土壌、アース材の種類によりアース抵抗は異なりますが、アース材単体より接地面が増し長期間に渡りアース抵抗を低く保ちます。

### 流し込み方法



## 【購入と運送費用】

KTタワーは全国にあるCDの特約店にて購入できます。  
通常は注文後、約1~2週間でCDから出荷されますが、製品の種類やご注文時期等によっても大きく異なります。  
KT28SR以上のタワーや業務仕様は、更に日数が必要となります。  
輸送日数は約3日で、送料はお客様の負担となります。  
一般的な路線便配達可能エリアに送る場合の送料は、KT13C~18CやKT15R~KT22Rで1~4万円程ですが、KT28SR以上のタワー(長尺部材)や地域によってはチャータ便扱い(高価)になります。  
取扱説明書の内容を十分把握できるよう、時間的に余裕のある建設計画を検討してください。

## 【主柱用鋼材】

KTタワーのチャンネル型主柱の鋼材は一般的なSS-400に比べて強度が1.7~2倍程度有り、軽くて高強度を誇ります。  
又、KT-50SR, 100S系の下部主柱は一般鋼で、パイプの断面性能は最も高く受風圧も小さい為、軽量で高強度を得ています。

品 目	材・呼び	降伏点/引張り強さN/mm <sup>2</sup>
チャンネル主柱	WEL-TEN 60,70	450,620 / 590,690
パイプ主柱・その他	SS-400	250 / 330
プレス	STKM-13A	215 / 370
ボルト	SCM-435	880 / 980~1180

上記価格は全て消費税(8%)を含む価格です。